

22ST 22 ST STN AD3W WB ANDERSON & NO.3 RD
 CM#6 WB CAMBIE RD FS NO.6 RD HTC Hamilton Depot
 MAKN MARINE & KNIGHT MPLP MARPOLE LOOP

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
10	MAKN		448	MAKN	448	MPLP	504	2		100			433			HTC	
10	MPLP		506	MAKN	517	22ST	534	8		100							
10	22ST		542	MAKN	603	MPLP	619	7		100							
10	MPLP		626	MAKN	637	22ST	654	11		100							
10	22ST		705	MAKN	723	MPLP	740	6		100							
10	MPLP		746	MAKN	757	22ST	814	14		100							
10	22ST		828	MAKN	848	MPLP	906	10		100							
10	MPLP		916	MAKN	928	22ST	946	9		100							
10	22ST		955	MAKN	1015	MPLP	1035	8		100							
10	MPLP		1043	MAKN	1058	22ST	1117	6		100							
10	22ST		1123	MAKN	1144	MPLP	1206	5		100							
10	MPLP		1211	MAKN	1227	22ST	1247	7		100							
10	22ST		1254	MAKN	1315	MPLP	1339	13		100							
10	MPLP		1352	MAKN	1408	22ST	1429	9		100							
10	22ST		1438	MAKN	1500	MPLP	1523	11		100							
10	MPLP		1534	MAKN	1552	22ST	1612	12		100							
10	22ST		1624	MAKN	1646	MPLP	1708	14		100							
10	MPLP		1722	MAKN	1738	22ST	1758	12		100							
10	22ST		1810	MAKN	1830	MPLP	1852	6		100							
10	MPLP		1858	MAKN	1914	22ST	1934	3		100							
10	22ST		1937	MAKN	1959	MPLP	2019	8		100							
10	MPLP		2027	MAKN	2043	22ST	2102	7		100							
10	22ST		2109	MAKN	2129	MPLP	2147	13		100							
10	MPLP		2200	MAKN	2215	22ST	2233	6		100							
10	22ST		2239	MAKN	2259	MPLP	2317	10		100							
10	MPLP		2327	MAKN	2341	22ST	2400	4		100							
10	22ST		2404	MAKN	2425	MPLP	2441	1		100							
10	MPLP		2442	MAKN	2456	22ST	2513			100				2520			HTC
11	MAKN		509	MAKN	509	MPLP	525	1		100			454			HTC	
11	MPLP		526	MAKN	537	22ST	554	11		100							
11	22ST		605	MAKN	623	MPLP	639	8		100							
11	MPLP		647	MAKN	658	22ST	715	10		100							
11	22ST		725	MAKN	743	MPLP	800	3		100							
11	MPLP		803	MAKN	815	22ST	834	9		100							
11	22ST		843	MAKN	903	MPLP	923	7		100							
11	MPLP		930	MAKN	943	22ST	1002	8		100							
11	22ST		1010	MAKN	1030	MPLP	1050	8		100							
11	MPLP		1058	MAKN	1113	22ST	1133	4		100							
11	22ST		1137	MAKN	1159	MPLP	1221	5		100							
11	MPLP		1226	MAKN	1242	22ST	1302	7		100							
11	22ST		1309	MAKN	1330	MPLP	1354	12		100							
11	MPLP		1406	MAKN	1422	22ST	1442	12		100							
11	22ST		1454	MAKN	1515	MPLP	1538	11		100							
11	MPLP		1549	MAKN	1607	22ST	1628	11		100							
11	22ST		1639	MAKN	1701	MPLP	1723	15		100							
11	MPLP		1738	MAKN	1754	22ST	1814	11		100							
11	22ST		1825	MAKN	1845	MPLP	1907	5		100							
11	MPLP		1912	MAKN	1928	22ST	1947	7		100							
11	22ST		1954	MAKN	2014	MPLP	2034	8		100							
11	MPLP		2042	MAKN	2058	22ST	2116	6		100							
11	22ST		2122	MAKN	2144	MPLP	2202	13		100							

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	11	MPLP	2215	MAKN	2230	22ST	2248						100		2255		HTC
	12	22ST	510	MAKN	528	MPLP	544	2				100	502				HTC
	12	MPLP	546	MAKN	557	22ST	614	11				100					
	12	22ST	625	MAKN	643	MPLP	659	8				100					
	12	MPLP	707	MAKN	718	22ST	736	6				100					
	12	22ST	742	MAKN	803	MPLP	819	12				100					
	12	MPLP	831	MAKN	843	22ST	901	11				100					
	12	22ST	912	MAKN	932	MPLP	952	6				100					
	12	MPLP	958	MAKN	1013	22ST	1033	5				100					
	12	22ST	1038	MAKN	1100	MPLP	1122	4				100					
	12	MPLP	1126	MAKN	1142	22ST	1201	6				100					
	12	22ST	1207	MAKN	1228	MPLP	1250	6				100					
	12	MPLP	1256	MAKN	1312	22ST	1333	5				100					
	12	22ST	1338	MAKN	1400	MPLP	1424	12				100					
	12	MPLP	1436	MAKN	1452	22ST	1512	11				100					
	12	22ST	1523	MAKN	1545	MPLP	1608	11				100					
	12	MPLP	1619	MAKN	1637	22ST	1657	13				100					
	12	22ST	1710	MAKN	1731	MPLP	1753	14				100					
	12	MPLP	1807	MAKN	1823	22ST	1843	11				100					
	12	22ST	1854	MAKN	1914	MPLP	1936	6				100					
	12	MPLP	1942	MAKN	1958	22ST	2018	6				100					
	12	22ST	2024	MAKN	2044	MPLP	2104	8				100					
	12	MPLP	2112	MAKN	2128	22ST	2146	18				100					
	12	22ST	2204	MAKN	2226	MPLP	2244	16				100					
	12	MPLP	2300	MAKN	2314	22ST	2331	5				100					
	12	22ST	2336	MAKN	2356	MPLP	2412	16				100					
	12	MPLP	2428	MAKN	2439	22ST	2457	5				100					
	12	22ST	2502	MAKN	2521	MPLP	2536	3				100					
	12	MPLP	2539	MAKN	2553	22ST	2610					100		2617			HTC
	13	MAKN	1253	MAKN	1253	MPLP	1317	8				100	1238				HTC
	13	MPLP	1325	MAKN	1341	22ST	1401	8				100					
	13	22ST	1409	MAKN	1430	MPLP	1453	11				100					
	13	MPLP	1504	MAKN	1522	22ST	1542	12				100					
	13	22ST	1554	MAKN	1616	MPLP	1639	10				100					
	13	MPLP	1649	MAKN	1707	22ST	1728	11				100					
	13	22ST	1739	MAKN	1801	MPLP	1823	10				100					
	13	MPLP	1833	MAKN	1849	22ST	1908	16				100					
	13	22ST	1924	MAKN	1944	MPLP	2004	8				100					
	13	MPLP	2012	MAKN	2028	22ST	2046	8				100					
	13	22ST	2054	MAKN	2114	MPLP	2132	14				100					
	13	MPLP	2146	MAKN	2201	22ST	2219					100		2226			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	14		MAKN	756	MAKN	756	MPLP	814	3				100	741		HTC	
	14		MPLP	817	MAKN	829	22ST	847	11				100				
	14		22ST	858	MAKN	918	MPLP	938	5				100				
	14		MPLP	943	MAKN	958	22ST	1017	8				100				
	14		22ST	1025	MAKN	1045	MPLP	1105	6				100				
	14		MPLP	1111	MAKN	1127	22ST	1146	7				100				
	14		22ST	1153	MAKN	1214	MPLP	1236	5				100				
	14		MPLP	1241	MAKN	1257	22ST	1317	7				100				
	14		22ST	1324	MAKN	1345	MPLP	1409	12				100				
	14		MPLP	1421	MAKN	1437	22ST	1457	12				100				
	14		22ST	1509	MAKN	1530	MPLP	1553	11				100				
	14		MPLP	1604	MAKN	1622	22ST	1642	12				100				
	14		22ST	1654	MAKN	1716	MPLP	1738	14				100				
	14		MPLP	1752	MAKN	1808	22ST	1829	9				100				
	14		22ST	1838	MAKN	1900	MPLP	1922	5				100				
	14		MPLP	1927	MAKN	1943	22ST	2002	7				100				
	14		22ST	2009	MAKN	2029	MPLP	2049	8				100				
	14		MPLP	2057	MAKN	2113	22ST	2131	13				100				
	14		22ST	2144	MAKN	2204	MPLP	2222	8				100				
	14		MPLP	2230	MAKN	2245	22ST	2304	4				100				
	14		22ST	2308	MAKN	2329	MPLP	2345	12				100				
	14		MPLP	2357	MAKN	2411	22ST	2428	6				100				
	14		22ST	2434	MAKN	2453	MPLP	2509	3				100				
#CA	14		MPLP	2512	MAKN	2526	22ST	2543					100		2550		HTC
CA	14		MPLP	2512	MAKN	2526	22ST	2543	7				100				
CA	14		22ST	2550	CM#6	2606	AD3W	2623					410		2648		HTC
	15		22ST	813	MAKN	833	MPLP	851	10				100	805		HTC	
	15		MPLP	901	MAKN	913	22ST	932	9				100				
	15		22ST	941	MAKN	1001	MPLP	1021	7				100				
	15		MPLP	1028	MAKN	1043	22ST	1102	7				100				
	15		22ST	1109	MAKN	1129	MPLP	1151	5				100				
	15		MPLP	1156	MAKN	1212	22ST	1233	6				100				
	15		22ST	1239	MAKN	1301	MPLP	1325	14				100				
	15		MPLP	1339	MAKN	1355	22ST	1415	9				100				
	15		22ST	1424	MAKN	1445	MPLP	1508	11				100				
	15		MPLP	1519	MAKN	1537	22ST	1557	12				100				
	15		22ST	1609	MAKN	1631	MPLP	1653	12				100				
	15		MPLP	1705	MAKN	1723	22ST	1743	11				100				
	15		22ST	1754	MAKN	1815	MPLP	1837	9				100				
	15		MPLP	1846	MAKN	1902	22ST	1921					100		1928		HTC

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 4
LINE GROUP: 100

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
16	MAKN		548	MAKN	548	MPLP	604	2					100	533		HTC	
16	MPLP		606	MAKN	617	22ST	635	7					100				
16	22ST		642	MAKN	703	MPLP	719	8					100				
16	MPLP		727	MAKN	738	22ST	755	3					100				
16	22ST		758	MAKN	818	MPLP	836	10					100				
16	MPLP		846	MAKN	858	22ST	916	10					100				
16	22ST		926	MAKN	946	MPLP	1006	7					100				
16	MPLP		1013	MAKN	1028	22ST	1047	7					100				
16	22ST		1054	MAKN	1114	MPLP	1136	5					100				
16	MPLP		1141	MAKN	1157	22ST	1216	6					100				
16	22ST		1222	MAKN	1243	MPLP	1307	3					100				
16	MPLP		1310	MAKN	1326	22ST	1346	8					100				
16	22ST		1354	MAKN	1415	MPLP	1439	10					100				
16	MPLP		1449	MAKN	1507	22ST	1528	11					100				
16	22ST		1539	MAKN	1601	MPLP	1624	10					100				
16	MPLP		1634	MAKN	1652	22ST	1712	13					100				
16	22ST		1725	MAKN	1746	MPLP	1808	14					100				
16	MPLP		1822	MAKN	1838	22ST	1857	12					100				
16	22ST		1909	MAKN	1929	MPLP	1951	6					100				
16	MPLP		1957	MAKN	2013	22ST	2031	6					100				
16	22ST		2037	MAKN	2059	MPLP	2119	11					100				
16	MPLP		2130	MAKN	2146	22ST	2205						100	2212		HTC	

6&6N	6 AV & 6 ST	6&6S	6 AV & 6 ST
BCHL	BURNABY CITY HALL	EDST	EDMONDS STN
GIST	GILMORE STATION	HODM	HOWE & DUNSMUIR
HOLD	HOLDOM STATION	HTC	Hamilton Depot
LOST	LOUGHEED STN	MTST	METROTOWN STATION
NWST	NEW WESTMINSTER STN	PAST	PATTERSON STN
SFU	SFU EXCHANGE	SPST	SPERLING STN
SUST	SURREY CENTRAL STATION		

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
1			MTST	704		SPST	724		SFU	740	5		144	642			HTC
1			SFU	745		SPST	803		MTST	828	12		144				
1			MTST	840		SPST	902		LOST	918	22		110				
1			LOST	940		SPST	1001		MTST	1024	11		110				
1			MTST	1035		SPST	1059		SFU	1116	9		144				
1			SFU	1125		SPST	1145		MTST	1213	6		144				
1			MTST	1219		SPST	1244		LOST	1304	6		110				
1			LOST	1310		SPST	1331		MTST	1356	9		110				
1			MTST	1405		SPST	1431		SFU	1449	6		144				
1			SFU	1455		SPST	1515		MTST	1543	8		144				
1			MTST	1551					EDST	1612	2		119				
1			EDST	1614					MTST	1638	11		119				
1			MTST	1649		SPST	1715		LOST	1734	6		110				
1			LOST	1740		SPST	1800		MTST	1824	11		110				
1			MTST	1835		SPST	1902		SFU	1921	4		144				
1			SFU	1925		SPST	1945		MTST	2009	7		144				
1			MTST	2016					EDST	2034	2		119				
1			EDST	2036					MTST	2055	11		119				
1			MTST	2106					EDST	2124	2		119				
1			EDST	2126					MTST	2145	20		119				
1			MTST	2205					EDST	2221	2		119				
1			EDST	2223					MTST	2242	25		119				
1			MTST	2307					EDST	2321	2		119				
1			EDST	2323					MTST	2341	3		119				
1			MTST	2344		SPST	2405		LOST	2422	3		110				
1			LOST	2425		SPST	2442		MTST	2500			110		2518		HTC
2			LOST	910		SPST	929		MTST	952	9		110	842			HTC
2			MTST	1001					EDST	1019	2		119				
2			EDST	1021					MTST	1044	5		119				
2			MTST	1049		SPST	1112		LOST	1130	10		110				
2			LOST	1140		SPST	1201		MTST	1225	10		110				
2			MTST	1235		SPST	1301		SFU	1319	6		144				
2			SFU	1325		SPST	1345		MTST	1414	13		144				
2			MTST	1427					EDST	1447	2		119				
2			EDST	1449					MTST	1513	6		119				
2			MTST	1519		SPST	1544		LOST	1604	6		110				
2			LOST	1610		SPST	1631		MTST	1655	10		110				
2			MTST	1705		SPST	1732		SFU	1751	4		144				
2			SFU	1755		SPST	1815		MTST	1841	19		144				
2			MTST	1900					EDST	1920	2		119				
2			EDST	1922					MTST	1943	18		119				
2			MTST	2001					EDST	2019	2		119				
2			EDST	2021					MTST	2040	6		119				
2			MTST	2046					EDST	2104	2		119				
2			EDST	2106					MTST	2125	10		119				
2			MTST	2135		SPST	2158		SFU	2215	10		144				

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
2	SFU		2225	SPST		2243	MTST		2303				144		2321		HTC
3	MTST		602				EDST		614	2		119	540				HTC
3	EDST		616				MTST		633	9		119					
3	MTST		642				EDST		654	2		119					
3	EDST		656				MTST		713	9		119					
3	MTST		722				EDST		735	2		119					
3	EDST		737				MTST		754	11		119					
3	MTST		805	SPST		825	SFU		841	14		144					
3	SFU		855	SPST		914	MTST		941	5		144					
3	MTST		946				EDST		1004	2		119					
3	EDST		1006				MTST		1029	17		119					
3	MTST		1046				EDST		1105	2		119					
3	EDST		1107				MTST		1130	16		119					
3	MTST		1146				EDST		1207	2		119					
3	EDST		1209				MTST		1233	4		119					
3	MTST		1237				EDST		1258	2		119					
3	EDST		1300				MTST		1324	11		119					
3	MTST		1335	SPST		1401	SFU		1419	6		144					
3	SFU		1425	SPST		1445	MTST		1513	14		144					
3	MTST		1527				EDST		1548	2		119					
3	EDST		1550				MTST		1614	5		119					
3	MTST		1619	SPST		1645	LOST		1704	6		110					
3	LOST		1710	SPST		1730	MTST		1754	11		110					
3	MTST		1805	SPST		1832	SFU		1851	4		144					
3	SFU		1855	SPST		1915	MTST		1939	10		144					
3	MTST		1949	SPST		2013	LOST		2031	9		110					
3	LOST		2040	SPST		2059	MTST		2119	17		110					
3	MTST		2136				EDST		2154	2		119					
3	EDST		2156				MTST		2215	21		119					
3	MTST		2236				EDST		2251	2		119					
3	EDST		2253				MTST		2311	26		119					
3	MTST		2337				EDST		2351	2		119					
3	EDST		2353				MTST		2411	27		119					
3	MTST		2438				EDST		2451	2		119					
3	EDST		2453				MTST		2511	32		119					
3	MTST		2543				EDST		2556			119		2606			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
5	LOST		720	SPST		739	MTST		801	0			110	652			HTC
5	MTST		801				EDST		816	2			119				
5	EDST		818				MTST		837	8			119				
5	MTST		845				EDST		901	2			119				
5	EDST		903				MTST		924	8			119				
5	MTST		932				EDST		949	2			119				
5	EDST		951				MTST		1014	17			119				
5	MTST		1031				EDST		1050	2			119				
5	EDST		1052				MTST		1115	17			119				
5	MTST		1132				EDST		1152	2			119				
5	EDST		1154				MTST		1217	8			119				
5	MTST		1225				EDST		1246	2			119				
5	EDST		1248				MTST		1312	7			119				
5	MTST		1319	SPST		1344	LOST		1404	6			110				
5	LOST		1410	SPST		1431	MTST		1456	9			110				
5	MTST		1505	SPST		1531	SFU		1549	6			144				
5	SFU		1555	SPST		1614	MTST		1641	10			144				
5	MTST		1651				EDST		1711	2			119				
5	EDST		1713				MTST		1736	9			119				
5	MTST		1745				EDST		1805	2			119				
5	EDST		1807				MTST		1828	17			119				
5	MTST		1845				EDST		1905	2			119				
5	EDST		1907				MTST		1928	17			119				
5	MTST		1945				EDST		2005	2			119				
5	EDST		2007				MTST		2026				119		2044		HTC
6	BCHL		740	SPST			MTST		755	7			144	717			HTC
6	MTST		802	SPST		824	LOST		840	10			110				
6	LOST		850	SPST		909	MTST		931	4			110				
6	MTST		935	SPST		958	SFU		1015	10			144				
6	SFU		1025	SPST		1045	MTST		1112	7			144				
6	MTST		1119	SPST		1143	LOST		1203	7			110				
6	LOST		1210	SPST		1231	MTST		1255	10			110				
6	MTST		1305	SPST		1331	SFU		1349	6			144				
6	SFU		1355	SPST		1415	MTST		1444	7			144				
6	MTST		1451				EDST		1511	2			119				
6	EDST		1513				MTST		1537	12			119				
6	MTST		1549	SPST		1615	LOST		1634	6			110				
6	LOST		1640	SPST		1701	MTST		1725	10			110				
6	MTST		1735	SPST		1802	SFU		1821	4			144				
6	SFU		1825	SPST		1845	MTST		1909	10			144				
6	MTST		1919	SPST		1943	LOST		2001	9			110				
6	LOST		2010	SPST		2029	MTST		2049	16			110				
6	MTST		2105	SPST		2128	SFU		2145	10			144				
6	SFU		2155	SPST		2214	MTST		2236	8			144				
6	MTST		2244	SPST		2305	LOST		2322	3			110				
6	LOST		2325	SPST		2343	MTST		2401	7			110				
6	MTST		2408				EDST		2421	2			119				
6	EDST		2423				MTST		2441	27			119				
6	MTST		2508				EDST		2521				119		2531		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
7	MTST		732	SPST		754	LOST		810	10			110	710			HTC
7	LOST		820	SPST		839	MTST		901	13			110				
7	MTST		914	SPST		936	LOST		952	18			110				
7	LOST		1010	SPST		1031	MTST		1054	11			110				
7	MTST		1105	SPST		1129	SFU		1146	9			144				
7	SFU		1155	SPST		1215	MTST		1243	6			144				
7	MTST		1249	SPST		1314	LOST		1334	6			110				
7	LOST		1340	SPST		1401	MTST		1426	13			110				
7	MTST		1439				EDST		1459	2			119				
7	EDST		1501				MTST		1525	10			119				
7	MTST		1535	SPST		1601	SFU		1620	5			144				
7	SFU		1625	SPST		1645	MTST		1711	19			144				
7	MTST		1730				EDST		1750	2			119				
7	EDST		1752				MTST		1814	5			119				
7	MTST		1819	SPST		1843	LOST		1901	9			110				
7	LOST		1910	SPST		1929	MTST		1951	14			110				
7	MTST		2005	SPST		2029	SFU		2047	8			144				
7	SFU		2055	SPST		2114	MTST		2136	8			144				
7	MTST		2144	SPST		2206	LOST		2224	1			110				
7	LOST		2225	SPST		2243	MTST		2301	4			110				
7	MTST		2305	SPST		2327	SFU		2344	11			144				
7	SFU		2355	SPST		2413	MTST		2432	10			144				
7	MTST		2442	SPST		2503	LOST		2520	3			110				
7	LOST		2523	SPST		2540	MTST		2558	5			110				
7	MTST		2603				EDST		2616				119		2626		HTC
8	MTST		1249				EDST		1310	2			119	1227			HTC
8	EDST		1312				MTST		1336	13			119				
8	MTST		1349	SPST		1414	LOST		1434	6			110				
8	LOST		1440	SPST		1501	MTST		1526	13			110				
8	MTST		1539				EDST		1600	2			119				
8	EDST		1602				MTST		1626	13			119				
8	MTST		1639				EDST		1659	2			119				
8	EDST		1701				MTST		1724				119		1746		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
9	MTST		542					EDST	554	2			119	520			HTC
9	EDST		556					MTST	613	9			119				
9	MTST		622					EDST	634	2			119				
9	EDST		636					MTST	653	9			119				
9	MTST		702					EDST	715	2			119				
9	EDST		717					MTST	734	8			119				
9	MTST		742					EDST	755	2			119				
9	EDST		757					MTST	814	16			119				
9	MTST		830					EDST	846	2			119				
9	EDST		848					MTST	907	8			119				
9	MTST		915					EDST	932	2			119				
9	EDST		934					MTST	957	8			119				
9	MTST		1005	SPST		1029		SFU	1046	9			144				
9	SFU		1055	SPST		1115		MTST	1143	18			144				
9	MTST		1201					EDST	1222	2			119				
9	EDST		1224					MTST	1248	13			119				
9	MTST		1301					EDST	1322	2			119				
9	EDST		1324					MTST	1348	15			119				
9	MTST		1403					EDST	1423	2			119				
9	EDST		1425					MTST	1449	14			119				
9	MTST		1503					EDST	1524	2			119				
9	EDST		1526					MTST	1550	13			119				
9	MTST		1603					EDST	1624	2			119				
9	EDST		1626					MTST	1650	13			119				
9	MTST		1703					EDST	1723	2			119				
9	EDST		1725					MTST	1748	12			119				
9	MTST		1800					EDST	1820	2			119				
9	EDST		1822					MTST	1843	6			119				
9	MTST		1849	SPST		1913		LOST	1931	9			110				
9	LOST		1940	SPST		1959		MTST	2021	14			110				
9	MTST		2035	SPST		2059		SFU	2117	8			144				
9	SFU		2125	SPST		2144		MTST	2206	8			144				
9	MTST		2214	SPST		2235		LOST	2252				110		2316		HTC
10	HODM		509	NWST		611		SUST	631	9	15	N19	433				HTC
10	NWST		655					EDST	708	9			112				
10	EDST		717	BCHL				HOLD	737	0			133				
10	HOLD		737	GIST		753		PAST	809	3	3		129				
10	MTST		815					EDST	831	2			119				
10	EDST		833					MTST	852	9			119				
10	MTST		901					EDST	917	2			119				
10	EDST		919					MTST	940	9			119				
10	MTST		949	SPST		1012		LOST	1030	10			110				
10	LOST		1040	SPST		1101		MTST	1124	11			110				
10	MTST		1135	SPST		1159		SFU	1216	9			144				
10	SFU		1225	SPST		1245		MTST	1313	12			144				
10	MTST		1325					EDST	1346	2			119				
10	EDST		1348					MTST	1412	7			119				
10	MTST		1419	SPST		1444		LOST	1504	6			110				
10	LOST		1510	SPST		1531		MTST	1555	10			110				
10	MTST		1605	SPST		1631		SFU	1650	5			144				
10	SFU		1655	SPST		1715		MTST	1741	8			144				
10	MTST		1749	SPST		1815		LOST	1834	6			110				
10	LOST		1840	SPST		1859		MTST	1921	14			110				
10	MTST		1935	SPST		2000		SFU	2018	7			144				
10	SFU		2025	SPST		2044		MTST	2106	8			144				

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	10	MTST	2114	SPST	2136	LOST	2154						110		2218		HTC
	11	MTST	1015			EDST	1034			2			119	953			HTC
	11	EDST	1036			MTST	1059			16			119				
	11	MTST	1115			EDST	1135			2			119				
	11	EDST	1137			MTST	1200			13			119				
	11	MTST	1213			EDST	1234			2			119				
	11	EDST	1236			MTST	1300			13			119				
	11	MTST	1313			EDST	1334			2			119				
	11	EDST	1336			MTST	1400			15			119				
	11	MTST	1415			EDST	1435			2			119				
	11	EDST	1437			MTST	1501			14			119				
	11	MTST	1515			EDST	1536			2			119				
	11	EDST	1538			MTST	1602			13			119				
	11	MTST	1615			EDST	1636			2			119				
	11	EDST	1638			MTST	1702			13			119				
	11	MTST	1715			EDST	1735			2			119				
	11	EDST	1737			MTST	1759			16			119				
	11	MTST	1815			EDST	1835			2			119				
	11	EDST	1837			MTST	1858			17			119				
	11	MTST	1915			EDST	1935			2			119				
	11	EDST	1937			MTST	1957			17			119				
	11	MTST	2014	SPST	2036	LOST	2054			16			110				
	11	LOST	2110	SPST	2129	MTST	2149			16			110				
	11	MTST	2205	SPST	2227	SFU	2244			11			144				
	11	SFU	2255	SPST	2313	MTST	2333			7			144				
	11	MTST	2340	SPST	2402	SFU	2419			6			144				
	11	SFU	2425	SPST	2443	MTST	2500						144		2518		HTC
	12	BCHL	840	SPST		MTST	855			10			144	817			HTC
	12	MTST	905	SPST	928	SFU	945			10			144				
	12	SFU	955	SPST	1015	MTST	1042			19			144				
	12	MTST	1101			EDST	1120			2			119				
	12	EDST	1122			MTST	1145			4			119				
	12	MTST	1149	SPST	1213	LOST	1233			7			110				
	12	LOST	1240	SPST	1301	MTST	1326			11			110				
	12	MTST	1337			EDST	1358			2			119				
	12	EDST	1400			MTST	1424			11			119				
	12	MTST	1435	SPST	1501	SFU	1519			6			144				
	12	SFU	1525	SPST	1545	MTST	1613			14			144				
	12	MTST	1627			EDST	1648			2			119				
	12	EDST	1650			MTST	1714			5			119				
	12	MTST	1719	SPST	1745	LOST	1804			6			110				
	12	LOST	1810	SPST	1829	MTST	1851			14			110				
	12	MTST	1905	SPST	1932	SFU	1951			4			144				
	12	SFU	1955	SPST	2015	MTST	2039			5			144				
	12	MTST	2044	SPST	2106	LOST	2124			16			110				
	12	LOST	2140	SPST	2158	MTST	2216			19			110				
	12	MTST	2235	SPST	2257	SFU	2314			11			144				
	12	SFU	2325	SPST	2343	MTST	2402			18			144				
	12	MTST	2420	SPST	2440	SFU	2455						144		2528		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
13	SFU		925	SPST		944	MTST	1011	8				144	845			HTC
13	MTST		1019	SPST		1042	LOST	1100	10				110				
13	LOST		1110	SPST		1131	MTST	1155	10				110				
13	MTST		1205	SPST		1230	SFU	1248	7				144				
13	SFU		1255	SPST		1315	MTST	1343	7				144				
13	MTST		1350				EDST	1410	2				119				
13	EDST		1412				MTST	1436	13				119				
13	MTST		1449	SPST		1514	LOST	1534	6				110				
13	LOST		1540	SPST		1601	MTST	1625	10				110				
13	MTST		1635	SPST		1702	SFU	1721	4				144				
13	SFU		1725	SPST		1745	MTST	1811	19				144				
13	MTST		1830				EDST	1850	2				119				
13	EDST		1852				MTST	1913	17				119				
13	MTST		1930				EDST	1950	2				119				
13	EDST		1952				MTST	2012	19				119				
13	MTST		2031				EDST	2049	2				119				
13	EDST		2051				MTST	2110					119		2128		HTC
14	MTST		626				NWST	645	18				112	604			HTC
14	NWST		703	6&6N		709	EDST	721	2				106				
14	EDST		723	6&6S		733	NWST	738	25				106				
14	NWST		803	6&6N		810	EDST	823	2				106				
14	EDST		825	6&6S		836	NWST	841	17				106				
14	NWST		858	6&6N		905	EDST	918	2				106				
14	EDST		920	6&6S		933	NWST	939	21				106				
14	NWST		1000	6&6N		1008	EDST	1023	2				106				
14	EDST		1025	6&6S		1038	NWST	1044	18				106				
14	NWST		1102	6&6N		1110	EDST	1126	2				106				
14	EDST		1128	6&6S		1143	NWST	1150	13				106				
14	NWST		1203	6&6N		1213	EDST	1229	2				106				
14	EDST		1231	6&6S		1247	NWST	1254	10				106				
14	NWST		1304	6&6N		1314	EDST	1330	2				106				
14	EDST		1332	6&6S		1347	NWST	1354	10				106				
14	NWST		1404	6&6N		1414	EDST	1430	2				106				
14	EDST		1432	6&6S		1447	NWST	1454	10				106				
14	NWST		1504	6&6N		1513	EDST	1529	2				106				
14	EDST		1531	6&6S		1546	NWST	1553	11				106				
14	NWST		1604	6&6N		1613	EDST	1629	2				106				
14	EDST		1631	6&6S		1646	NWST	1653	11				106				
14	NWST		1704	6&6N		1713	EDST	1728	2				106				
14	EDST		1730	6&6S		1745	NWST	1752	20				106				
14	NWST		1812	6&6N		1821	EDST	1835	2				106				
14	EDST		1837	6&6S		1851	NWST	1857	17				106				
14	NWST		1914	6&6N		1922	EDST	1935	2				106				
14	EDST		1937	6&6S		1950	NWST	1956	18				106				
14	NWST		2014	6&6N		2022	EDST	2035	2				106				
14	EDST		2037	6&6S		2050	NWST	2056					106		2108		HTC

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 12
LINE GROUP: 106

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
15	NWST		603	6&6N	608	EDST	618	2					106	549		HTC	
15	EDST		620	6&6S	630	NWST	634	9					106				
15	NWST		643	6&6N	649	EDST	701	2					106				
15	EDST		703	6&6S	713	NWST	718	25					106				
15	NWST		743	6&6N	749	EDST	801	4					106				
15	EDST		805	6&6S	816	NWST	821	22					106				
15	NWST		843	6&6N	850	EDST	903	2					106				
15	EDST		905	6&6S	918	NWST	924	19					106				
15	NWST		943	6&6N	951	EDST	1005	2					106				
15	EDST		1007	6&6S	1020	NWST	1026	21					106				
15	NWST		1047	6&6N	1055	EDST	1111	2					106				
15	EDST		1113	6&6S	1128	NWST	1135	17					106				
15	NWST		1152	6&6N	1201	EDST	1217	2					106				
15	EDST		1219	6&6S	1236	NWST	1243	9					106				
15	NWST		1252	6&6N	1302	EDST	1318	2					106				
15	EDST		1320	6&6S	1335	NWST	1342	10					106				
15	NWST		1352	6&6N	1402	EDST	1418	2					106				
15	EDST		1420	6&6S	1435	NWST	1442	10					106				
15	NWST		1452	6&6N	1502	EDST	1518	2					106				
15	EDST		1520	6&6S	1535	NWST	1542	10					106				
15	NWST		1552	6&6N	1601	EDST	1617	2					106				
15	EDST		1619	6&6S	1634	NWST	1641	11					106				
15	NWST		1652	6&6N	1701	EDST	1716	2					106				
15	EDST		1718	6&6S	1733	NWST	1740	19					106				
15	NWST		1759	6&6N	1808	EDST	1823	2					106				
15	EDST		1825	6&6S	1839	NWST	1845	14					106				
15	NWST		1859	6&6N	1907	EDST	1920	2					106				
15	EDST		1922	6&6S	1935	NWST	1941	18					106				
15	NWST		1959	6&6N	2007	EDST	2020	2					106				
15	EDST		2022	6&6S	2035	NWST	2041	18					106				
15	NWST		2059	6&6N	2106	EDST	2119	2					106				
15	EDST		2121	6&6S	2134	NWST	2140	9					106				
15	NWST		2149	6&6N	2156	EDST	2209	2					106				
15	EDST		2211	6&6S	2224	NWST	2230	19					106				
15	NWST		2249	6&6N	2255	EDST	2308	2					106				
15	EDST		2310	6&6S	2323	NWST	2329	18					106				
15	NWST		2347	6&6N	2353	EDST	2406	2					106				
15	EDST		2408	6&6S	2419	NWST	2423	24					106				
15	NWST		2447	6&6N	2453	EDST	2506	2					106				
15	EDST		2508	6&6S	2519	NWST	2523						106	2535		HTC	

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 13
LINE GROUP: 106

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
16	HODM		439					NWST	541	6			N19	403			HTC
16	NWST		547	6&6N	552	EDST	602	2					106				
16	EDST		604	6&6S	614	NWST	618	5					106				
16	NWST		623	6&6N	628	EDST	638	2					106				
16	EDST		640	6&6S	650	NWST	654	29					106				
16	NWST		723	6&6N	729	EDST	741	2					106				
16	EDST		743	6&6S	754	NWST	759	24					106				
16	NWST		823	6&6N	830	EDST	843	2					106				
16	EDST		845	6&6S	856	NWST	902	11					106				
16	NWST		913	6&6N	920	EDST	934	2					106				
16	EDST		936	6&6S	949	NWST	955	20					106				
16	NWST		1015	6&6N	1023	EDST	1038	2					106				
16	EDST		1040	6&6S	1054	NWST	1100	17					106				
16	NWST		1117	6&6N	1125	EDST	1141	2					106				
16	EDST		1143	6&6S	1200	NWST	1207	9					106				
16	NWST		1216	6&6N	1226	EDST	1242	2					106				
16	EDST		1244	6&6S	1300	NWST	1307	9					106				
16	NWST		1316	6&6N	1326	EDST	1342	2					106				
16	EDST		1344	6&6S	1359	NWST	1406	10					106				
16	NWST		1416	6&6N	1426	EDST	1442	2					106				
16	EDST		1444	6&6S	1459	NWST	1506	10					106				
16	NWST		1516	6&6N	1525	EDST	1541	2					106				
16	EDST		1543	6&6S	1558	NWST	1605	11					106				
16	NWST		1616	6&6N	1625	EDST	1641	2					106				
16	EDST		1643	6&6S	1658	NWST	1705	11					106				
16	NWST		1716	6&6N	1725	EDST	1740	2					106				
16	EDST		1742	6&6S	1757	NWST	1804						106	1818			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
17	NWST		928	6&6N	935	EDST	949	2		106	914					HTC	
17	EDST		951	6&6S	1004	NWST	1010	20		106							
17	NWST		1030	6&6N	1038	EDST	1054	2		106							
17	EDST		1056	6&6S	1110	NWST	1116	14		106							
17	NWST		1130	6&6N	1139	EDST	1155	2		106							
17	EDST		1157	6&6S	1214	NWST	1221	7		106							
17	NWST		1228	6&6N	1238	EDST	1254	2		106							
17	EDST		1256	6&6S	1312	NWST	1319	9		106							
17	NWST		1328	6&6N	1338	EDST	1354	2		106							
17	EDST		1356	6&6S	1411	NWST	1418	10		106							
17	NWST		1428	6&6N	1438	EDST	1454	2		106							
17	EDST		1456	6&6S	1511	NWST	1518	10		106							
17	NWST		1528	6&6N	1537	EDST	1553	2		106							
17	EDST		1555	6&6S	1610	NWST	1617	11		106							
17	NWST		1628	6&6N	1637	EDST	1653	2		106							
17	EDST		1655	6&6S	1710	NWST	1717	13		106							
17	NWST		1730	6&6N	1739	EDST	1754	2		106							
17	EDST		1756	6&6S	1811	NWST	1818	9		106							
17	NWST		1827	6&6N	1836	EDST	1850	2		106							
17	EDST		1852	6&6S	1906	NWST	1912	17		106							
17	NWST		1929	6&6N	1937	EDST	1950	2		106							
17	EDST		1952	6&6S	2005	NWST	2011	18		106							
17	NWST		2029	6&6N	2037	EDST	2050	2		106							
17	EDST		2052	6&6S	2105	NWST	2111	8		106							
17	NWST		2119	6&6N	2126	EDST	2139	2		106							
17	EDST		2141	6&6S	2154	NWST	2200	19		106							
17	NWST		2219	6&6N	2225	EDST	2238	2		106							
17	EDST		2240	6&6S	2253	NWST	2259	20		106							
17	NWST		2319	6&6N	2325	EDST	2338	2		106							
17	EDST		2340	6&6S	2353	NWST	2359	18		106							
17	NWST		2417	6&6N	2423	EDST	2436	2		106							
17	EDST		2438	6&6S	2449	NWST	2453	24		106							
17	NWST		2517	6&6N	2523	EDST	2536	9		106							
17	EDST		2545	6&6S	2556	NWST	2600			106				2612			HTC
18	NWST		1140	6&6N	1149	EDST	1205	2		106	1126						HTC
18	EDST		1207	6&6S	1224	NWST	1231	9		106							
18	NWST		1240	6&6N	1250	EDST	1306	2		106							
18	EDST		1308	6&6S	1323	NWST	1330	10		106							
18	NWST		1340	6&6N	1350	EDST	1406	2		106							
18	EDST		1408	6&6S	1423	NWST	1430	10		106							
18	NWST		1440	6&6N	1450	EDST	1506	2		106							
18	EDST		1508	6&6S	1523	NWST	1530	10		106							
18	NWST		1540	6&6N	1549	EDST	1605	2		106							
18	EDST		1607	6&6S	1622	NWST	1629	11		106							
18	NWST		1640	6&6N	1649	EDST	1704	2		106							
18	EDST		1706	6&6S	1721	NWST	1728	16		106							
18	NWST		1744	6&6N	1753	EDST	1808	2		106							
18	EDST		1810	6&6S	1824	NWST	1830	14		106							
18	NWST		1844	6&6N	1852	EDST	1905	2		106							
18	EDST		1907	6&6S	1920	NWST	1926	18		106							
18	NWST		1944	6&6N	1952	EDST	2005	2		106							
18	EDST		2007	6&6S	2020	NWST	2026	18		106							
18	NWST		2044	6&6N	2051	EDST	2104	2		106							
18	EDST		2106	6&6S	2119	NWST	2125			106				2137			HTC

6&6N	6 AV & 6 ST	BCHL	BURNABY CITY HALL
BW04	BRENTWOOD STN BAY4	CL-E	CANADA WAY & LEDGER-EAST
CL-W	CANADA WAY & LEDGER-WEST	EDST	EDMONDS STN
GIST	GILMORE STATION	HODM	HOWE & DUNSMUIR
HOLD	HOLDOM STATION	HTC	Hamilton Depot
MTST	METROTOWN STATION	NWST	NEW WESTMINSTER STN
PAST	PATTERSON STN	SUST	SURREY CENTRAL STATION

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
1	BW04		915	CL-E	926	NWST	942	14	123	843							HTC
1	NWST		956	CL-W	1013	BW04	1024	4	123								
1	BW04		1028	CL-E	1039	NWST	1057	14	123								
1	NWST		1111	CL-W	1129	BW04	1140	3	123								
1	BW04		1143	CL-E	1154	NWST	1212	14	123								
1	NWST		1226	CL-W	1244	BW04	1255	3	123								
1	BW04		1258	CL-E	1310	NWST	1328	13	123								
1	NWST		1341	CL-W	1400	BW04	1412	2	123								
1	BW04		1414	CL-E	1426	NWST	1444	12	123								
1	NWST		1456	CL-W	1515	BW04	1527	2	123								
1	BW04		1529	CL-E	1541	NWST	1559	12	123								
1	NWST		1611	CL-W	1630	BW04	1642	2	123								
1	BW04		1644	CL-E	1656	NWST	1714	12	123								
1	NWST		1726	CL-W	1745	BW04	1756	2	123								
1	BW04		1758	CL-E	1810	NWST	1827	13	123								
1	NWST		1840	CL-W	1858	BW04	1908	4	123								
1	BW04		1912	CL-E	1924	NWST	1940	15	123								
1	NWST		1955	CL-W	2013	BW04	2023	4	123								
1	BW04		2027	CL-E	2039	NWST	2054	16	123								
1	NWST		2110	CL-W	2128	BW04	2138	2	123								
1	BW04		2140	CL-E	2150	NWST	2204	6	123								
1	NWST		2210	CL-W	2227	BW04	2237	3	123								
1	BW04		2240	CL-E	2250	NWST	2304	6	123								
1	NWST		2310	CL-W	2325	BW04	2335	5	123								
1	BW04		2340	CL-E	2349	NWST	2402	8	123								
1	NWST		2410	CL-W	2425	BW04	2435	5	123								
1	BW04		2440	CL-E	2449	NWST	2502		123					2514			HTC
2	HODM		709	NWST	811	SUST	831	10	15	N19	633						HTC
2	NWST		856	CL-W	912	BW04	923	5	123								
2	BW04		928	CL-E	939	NWST	955	16	123								
2	NWST		1011	CL-W	1028	BW04	1039	4	123								
2	BW04		1043	CL-E	1054	NWST	1112	14	123								
2	NWST		1126	CL-W	1144	BW04	1155	3	123								
2	BW04		1158	CL-E	1209	NWST	1227	14	123								
2	NWST		1241	CL-W	1300	BW04	1312	2	123								
2	BW04		1314	CL-E	1326	NWST	1344	12	123								
2	NWST		1356	CL-W	1415	BW04	1427	2	123								
2	BW04		1429	CL-E	1441	NWST	1459	12	123								
2	NWST		1511	CL-W	1530	BW04	1542	2	123								
2	BW04		1544	CL-E	1556	NWST	1615	11	123								
2	NWST		1626	CL-W	1645	BW04	1657	2	123								
2	BW04		1659	CL-E	1711	NWST	1729	12	123								
2	NWST		1741	CL-W	1800	BW04	1810	2	123								
2	BW04		1812	CL-E	1824	NWST	1840	15	123								
2	NWST		1855	CL-W	1913	BW04	1923	4	123								
2	BW04		1927	CL-E	1939	NWST	1955	15	123								
2	NWST		2010	CL-W	2028	BW04	2038	4	123								

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
2	BW04		2042	CL-E		2054	NWST		2109				123		2121		HTC
3	MTST		658	GIST		715	HOLD		730	0			129	636			HTC
3	HOLD		730	BCHL			EDST		750	20			133				
3	EDST		810				NWST		823	4			112				
3	NWST		827				EDST		841	8			112				
3	EDST		849	BCHL			HOLD		910	0			133				
3	HOLD		910	GIST		927	PAST		945	15			129				
3	PAST		1000	GIST		1015	HOLD		1030	0			129				
3	HOLD		1030	BCHL			EDST		1052	18			133				
3	EDST		1110				NWST		1124	3			112				
3	NWST		1127				EDST		1143	6			112				
3	EDST		1149	BCHL			HOLD		1212	0			133				
3	HOLD		1212	GIST		1230	PAST		1249	11			129				
3	PAST		1300	GIST		1315	HOLD		1332	0			129				
3	HOLD		1332	BCHL			EDST		1354	16			133				
3	EDST		1410				NWST		1425	2			112				
3	NWST		1427				EDST		1444	5			112				
3	EDST		1449	BCHL			HOLD		1512	0			133				
3	HOLD		1512	GIST		1530	PAST		1549	11			129				
3	PAST		1600	GIST		1615	HOLD		1632	0			129				
3	HOLD		1632	BCHL			EDST		1654	16			133				
3	EDST		1710				NWST		1725	2			112				
3	NWST		1727				EDST		1743	6			112				
3	EDST		1749	BCHL			HOLD		1813	0			133				
3	HOLD		1813	GIST		1830	PAST		1849	11			129				
3	PAST		1900	GIST		1915	HOLD		1931	0			129				
3	HOLD		1931	BCHL		1939	EDST		1952	18			133				
3	EDST		2010				NWST		2025	2			112				
3	NWST		2027				EDST		2042	11			112				
3	EDST		2053	BCHL		2110	HOLD		2117	0			133				
3	HOLD		2117	GIST		2131	PAST		2149	11			129				
3	PAST		2200	GIST		2214	HOLD		2228	0			129				
3	HOLD		2228	BCHL		2236	EDST		2249	25			133				
3	EDST		2314				NWST		2326	2			112				
3	NWST		2328				EDST		2340	12			112				
3	EDST		2352	BCHL		2408	HOLD		2415	0			133				
3	HOLD		2415	GIST		2429	PAST		2445	10		10	129				
3	EDST		2505				NWST		2517				112	2529			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
4	NWST		926	CL-W	942	BW04	953	5		123	912					HTC	
4	BW04		958	CL-E	1009	NWST	1026	15		123							
4	NWST		1041	CL-W	1059	BW04	1110	3		123							
4	BW04		1113	CL-E	1124	NWST	1142	14		123							
4	NWST		1156	CL-W	1214	BW04	1225	3		123							
4	BW04		1228	CL-E	1239	NWST	1257	14		123							
4	NWST		1311	CL-W	1330	BW04	1342	2		123							
4	BW04		1344	CL-E	1356	NWST	1414	12		123							
4	NWST		1426	CL-W	1445	BW04	1457	2		123							
4	BW04		1459	CL-E	1511	NWST	1529	12		123							
4	NWST		1541	CL-W	1600	BW04	1612	2		123							
4	BW04		1614	CL-E	1626	NWST	1644	12		123							
4	NWST		1656	CL-W	1715	BW04	1727	2		123							
4	BW04		1729	CL-E	1741	NWST	1758	13		123							
4	NWST		1811	CL-W	1830	BW04	1840	2		123							
4	BW04		1842	CL-E	1854	NWST	1910	15		123							
4	NWST		1925	CL-W	1943	BW04	1953	4		123							
4	BW04		1957	CL-E	2009	NWST	2025	15		123							
4	NWST		2040	CL-W	2058	BW04	2108	2		123							
4	BW04		2110	CL-E	2120	NWST	2134			123			2146			HTC	
5	BW04		558	CL-E	607	NWST	621	10		123	526					HTC	
5	NWST		631	CL-W	645	BW04	655	3		123							
5	BW04		658	CL-E	707	NWST	721	10		123							
5	NWST		731	CL-W	746	BW04	756	2		123							
5	BW04		758	CL-E	807	NWST	822	9		123							
5	NWST		831	CL-W	847	BW04	858	2		123							
5	BW04		900	CL-E	911	NWST	927	14		123							
5	NWST		941	CL-W	958	BW04	1009	4		123							
5	BW04		1013	CL-E	1024	NWST	1042	14		123							
5	NWST		1056	CL-W	1114	BW04	1125	3		123							
5	BW04		1128	CL-E	1139	NWST	1157	14		123							
5	NWST		1211	CL-W	1229	BW04	1240	3		123							
5	BW04		1243	CL-E	1255	NWST	1313	13		123							
5	NWST		1326	CL-W	1345	BW04	1357	2		123							
5	BW04		1359	CL-E	1411	NWST	1429	12		123							
5	NWST		1441	CL-W	1500	BW04	1512	2		123							
5	BW04		1514	CL-E	1526	NWST	1544	12		123							
5	NWST		1556	CL-W	1615	BW04	1627	2		123							
5	BW04		1629	CL-E	1641	NWST	1659	12		123							
5	NWST		1711	CL-W	1730	BW04	1741	2		123							
5	BW04		1743	CL-E	1755	NWST	1812	14		123							
5	NWST		1826	CL-W	1845	BW04	1855	2		123							
5	BW04		1857	CL-E	1909	NWST	1925	15		123							
5	NWST		1940	CL-W	1958	BW04	2008	4		123							
5	BW04		2012	CL-E	2024	NWST	2039	16		123							
5	NWST		2055	CL-W	2113	BW04	2123			123			2155			HTC	

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
6	HODM			639					NWST	741	0	19	N19	603			HTC
6	PAST			800	GIST		815		HOLD	830	0		129				
6	HOLD			830	BCHL				EDST	852	18		133				
6	EDST			910					NWST	924	2		112				
6	NWST			926					EDST	941	8		112				
6	EDST			949	BCHL				HOLD	1010	0		133				
6	HOLD			1010	GIST		1027		PAST	1045	15		129				
6	PAST			1100	GIST		1115		HOLD	1130	0		129				
6	HOLD			1130	BCHL				EDST	1153	17		133				
6	EDST			1210					NWST	1225	2		112				
6	NWST			1227					EDST	1244	5		112				
6	EDST			1249	BCHL				HOLD	1312	0		133				
6	HOLD			1312	GIST		1330		PAST	1349	11		129				
6	PAST			1400	GIST		1415		HOLD	1432	0		129				
6	HOLD			1432	BCHL				EDST	1454	16		133				
6	EDST			1510					NWST	1525	2		112				
6	NWST			1527					EDST	1544	5		112				
6	EDST			1549	BCHL				HOLD	1612	0		133				
6	HOLD			1612	GIST		1630		PAST	1649	11		129				
6	PAST			1700	GIST		1715		HOLD	1732	0		129				
6	HOLD			1732	BCHL				EDST	1754	16		133				
6	EDST			1810					NWST	1825	2		112				
6	NWST			1827					EDST	1843	10		112				
6	EDST			1853	BCHL		1910		HOLD	1918	0		133				
6	HOLD			1918	GIST		1934		PAST	1952	8		129				
6	PAST			2000	GIST		2015		HOLD	2030	0		129				
6	HOLD			2030	BCHL		2038		EDST	2051	22		133				
6	EDST			2113					NWST	2126	2		112				
6	NWST			2128					EDST	2143	10		112				
6	EDST			2153	BCHL		2209		HOLD	2216	0		133				
6	HOLD			2216	GIST		2230		PAST	2246	14		129				
6	PAST			2300	GIST		2314		HOLD	2328	0		129				
6	HOLD			2328	BCHL		2336		EDST	2349			133	2359			HTC

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 19
LINE GROUP: 123

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
20	PAST		830	GIST		845	HOLD		900	0			129	809			HTC
20	HOLD		900	BCHL			EDST		922	18			133				
20	EDST		940				NWST		954	3			112				
20	NWST		957				EDST		1013	6			112				
20	EDST		1019	BCHL			HOLD		1040	0			133				
20	HOLD		1040	GIST		1057	PAST		1115	15			129				
20	PAST		1130	GIST		1145	HOLD		1200	0			129				
20	HOLD		1200	BCHL			EDST		1223	17			133				
20	EDST		1240				NWST		1255	2			112				
20	NWST		1257				EDST		1314	5			112				
20	EDST		1319	BCHL			HOLD		1342	0			133				
20	HOLD		1342	GIST		1400	PAST		1419	11			129				
20	PAST		1430	GIST		1445	HOLD		1502	0			129				
20	HOLD		1502	BCHL			EDST		1526	14			133				
20	EDST		1540				NWST		1555	2			112				
20	NWST		1557				EDST		1614	5			112				
20	EDST		1619	BCHL			HOLD		1642	0			133				
20	HOLD		1642	GIST		1700	PAST		1719	11			129				
20	PAST		1730	GIST		1745	HOLD		1802	0			129				
20	HOLD		1802	BCHL			EDST		1824	16			133				
20	EDST		1840				NWST		1855	2			112				
20	NWST		1857				EDST		1913	10			112				
20	EDST		1923	BCHL		1940	HOLD		1948	0			133				
20	HOLD		1948	GIST		2004	PAST		2022	8			129				
20	PAST		2030	GIST		2044	HOLD		2059	0			129				
20	HOLD		2059	BCHL		2107	EDST		2120	24			133				
20	EDST		2144				NWST		2157	2			112				
20	NWST		2159				EDST		2213	10			112				
20	EDST		2223	BCHL		2239	HOLD		2246	0			133				
20	HOLD		2246	GIST		2300	PAST		2316				129		2334		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	21	NWST	601	CL-W	615	BW04	625	3		123	547					HTC	
	21	BW04	628	CL-E	637	NWST	651	10		123							
	21	NWST	701	CL-W	716	BW04	726	2		123							
	21	BW04	728	CL-E	737	NWST	752	9		123							
	21	NWST	801	CL-W	817	BW04	828	2		123							
	21	BW04	830	CL-E	841	NWST	857	14		123							
	21	NWST	911	CL-W	927	BW04	938	5		123							
	21	BW04	943	CL-E	954	NWST	1011	15		123							
	21	NWST	1026	CL-W	1043	BW04	1054	4		123							
	21	BW04	1058	CL-E	1109	NWST	1127	14		123							
	21	NWST	1141	CL-W	1159	BW04	1210	3		123							
	21	BW04	1213	CL-E	1224	NWST	1242	14		123							
	21	NWST	1256	CL-W	1315	BW04	1327	2		123							
	21	BW04	1329	CL-E	1341	NWST	1359	12		123							
	21	NWST	1411	CL-W	1430	BW04	1442	2		123							
	21	BW04	1444	CL-E	1456	NWST	1514	12		123							
	21	NWST	1526	CL-W	1545	BW04	1557	2		123							
	21	BW04	1559	CL-E	1611	NWST	1630	11		123							
	21	NWST	1641	CL-W	1700	BW04	1712	2		123							
	21	BW04	1714	CL-E	1726	NWST	1743	13		123							
	21	NWST	1756	CL-W	1815	BW04	1825	2		123							
	21	BW04	1827	CL-E	1839	NWST	1855	15		123							
	21	NWST	1910	CL-W	1928	BW04	1938	4		123							
	21	BW04	1942	CL-E	1954	NWST	2010	15		123							
	21	NWST	2025	CL-W	2043	BW04	2053	4		123							
	21	BW04	2057	CL-E	2109	NWST	2124	16		123							
	21	NWST	2140	CL-W	2158	BW04	2208	2		123							
	21	BW04	2210	CL-E	2220	NWST	2234	6		123							
	21	NWST	2240	CL-W	2257	BW04	2307	3		123							
	21	BW04	2310	CL-E	2319	NWST	2332	8		123							
	21	NWST	2340	CL-W	2355	BW04	2405	5		123							
	21	BW04	2410	CL-E	2419	NWST	2432	13		123							
	21	NWST	2445	CL-W	2500	BW04	2510	0		123							
#CA	21	BW04	2510	CL-E	2519	NWST	2532			123				2544			HTC
CA	21	BW04	2510	CL-E	2519	NWST	2532	23		123							
CA	21	NWST	2555	6&6N	2601	EDST	2614			106				2624			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
22	EDST		712					NWST	725	3			112	658			HTC
22	NWST		728					EDST	741	8			112				
22	EDST		749	BCHL				HOLD	809	0			133				
22	HOLD		809	GIST	825			PAST	841	19			129				
22	PAST		900	GIST	915			HOLD	930	0			129				
22	HOLD		930	BCHL				EDST	952	18			133				
22	EDST		1010					NWST	1024	3			112				
22	NWST		1027					EDST	1043	6			112				
22	EDST		1049	BCHL				HOLD	1111	0			133				
22	HOLD		1111	GIST	1129			PAST	1148	12			129				
22	PAST		1200	GIST	1215			HOLD	1231	0			129				
22	HOLD		1231	BCHL				EDST	1254	16			133				
22	EDST		1310					NWST	1325	2			112				
22	NWST		1327					EDST	1344	5			112				
22	EDST		1349	BCHL				HOLD	1412	0			133				
22	HOLD		1412	GIST	1430			PAST	1449	11			129				
22	PAST		1500	GIST	1515			HOLD	1532	0			129				
22	HOLD		1532	BCHL				EDST	1556	14			133				
22	EDST		1610					NWST	1625	2			112				
22	NWST		1627					EDST	1644	5			112				
22	EDST		1649	BCHL				HOLD	1713	0			133				
22	HOLD		1713	GIST	1730			PAST	1749	11			129				
22	PAST		1800	GIST	1815			HOLD	1831	0			129				
22	HOLD		1831	BCHL				EDST	1853	17			133				
22	EDST		1910					NWST	1925	2			112				
22	NWST		1927					EDST	1942	11			112				
22	EDST		1953	BCHL	2010			HOLD	2018	0			133				
22	HOLD		2018	GIST	2034			PAST	2052	8			129				
22	PAST		2100	GIST	2114			HOLD	2129	0			129				
22	HOLD		2129	BCHL	2137			EDST	2150	24			133				
22	EDST		2214					NWST	2227	2			112				
22	NWST		2229					EDST	2243	5			112				
22	EDST		2248	BCHL	2304			HOLD	2311	0			133				
22	HOLD		2311	GIST	2325			PAST	2341	21			129				
22	PAST		2402	GIST	2416			HOLD	2430	0			129				
22	HOLD		2430	BCHL	2438			EDST	2451				133		2501		HTC

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 22
LINE GROUP: 123

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
23	MTST			728	GIST		745	HOLD		800	0		129	706		HTC	
23	HOLD			800	BCHL			EDST		820	20		133				
23	EDST			840				NWST		853	3		112				
23	NWST			856				EDST		911	8		112				
23	EDST			919	BCHL			HOLD		940	0		133				
23	HOLD			940	GIST		957	PAST		1015	15		129				
23	PAST			1030	GIST		1045	HOLD		1100	0		129				
23	HOLD			1100	BCHL			EDST		1123	17		133				
23	EDST			1140				NWST		1154	2		112				
23	NWST			1156				EDST		1213	6		112				
23	EDST			1219	BCHL			HOLD		1242	0		133				
23	HOLD			1242	GIST		1300	PAST		1319	11		129				
23	PAST			1330	GIST		1345	HOLD		1402	0		129				
23	HOLD			1402	BCHL			EDST		1424	16		133				
23	EDST			1440				NWST		1455	2		112				
23	NWST			1457				EDST		1514	5		112				
23	EDST			1519	BCHL			HOLD		1542	0		133				
23	HOLD			1542	GIST		1600	PAST		1619	11		129				
23	PAST			1630	GIST		1645	HOLD		1702	0		129				
23	HOLD			1702	BCHL			EDST		1724	16		133				
23	EDST			1740				NWST		1755	2		112				
23	NWST			1757				EDST		1813	10		112				
23	EDST			1823	BCHL			HOLD		1845	0		133				
23	HOLD			1845	GIST		1901	PAST		1919	11		129				
23	PAST			1930	GIST		1945	HOLD		2000	0		129				
23	HOLD			2000	BCHL		2008	EDST		2021	19		133				
23	EDST			2040				NWST		2055	2		112				
23	NWST			2057				EDST		2112	11		112				
23	EDST			2123	BCHL		2140	HOLD		2147	0		133				
23	HOLD			2147	GIST		2201	PAST		2219	11		129				
23	PAST			2230	GIST		2244	HOLD		2258	0		129				
23	HOLD			2258	BCHL		2306	EDST		2319	25		133				
23	EDST			2344				NWST		2356	2		112				
23	NWST			2358				EDST		2410	4		112				
23	EDST			2414				NWST		2426	2		112				
23	NWST			2428				EDST		2440	8		112				
23	EDST			2448				NWST		2500			112		2512		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
24	EDST		740					NWST	753	5			112	726			HTC
24	NWST		758					EDST	811	8			112				
24	EDST		819	BCHL				HOLD	840	0			133				
24	HOLD		840	GIST	857			PAST	915	15			129				
24	PAST		930	GIST	945			HOLD	1000	0			129				
24	HOLD		1000	BCHL				EDST	1022	18			133				
24	EDST		1040					NWST	1054	3			112				
24	NWST		1057					EDST	1113	6			112				
24	EDST		1119	BCHL				HOLD	1142	0			133				
24	HOLD		1142	GIST	1200			PAST	1219	11			129				
24	PAST		1230	GIST	1245			HOLD	1302	0			129				
24	HOLD		1302	BCHL				EDST	1325	15			133				
24	EDST		1340					NWST	1355	2			112				
24	NWST		1357					EDST	1414	5			112				
24	EDST		1419	BCHL				HOLD	1442	0			133				
24	HOLD		1442	GIST	1500			PAST	1519	11			129				
24	PAST		1530	GIST	1545			HOLD	1602	0			129				
24	HOLD		1602	BCHL				EDST	1624	16			133				
24	EDST		1640					NWST	1655	2			112				
24	NWST		1657					EDST	1713	6			112				
24	EDST		1719	BCHL				HOLD	1743	0			133				
24	HOLD		1743	GIST	1800			PAST	1819	11			129				
24	PAST		1830	GIST	1845			HOLD	1901	0			129				
24	HOLD		1901	BCHL	1909			EDST	1922	18			133				
24	EDST		1940					NWST	1955	2			112				
24	NWST		1957					EDST	2012	11			112				
24	EDST		2023	BCHL	2040			HOLD	2047	0			133				
24	HOLD		2047	GIST	2101			PAST	2119	11			129				
24	PAST		2130	GIST	2144			HOLD	2159	0			129				
24	HOLD		2159	BCHL	2207			EDST	2220	24			133				
24	EDST		2244					NWST	2257	2			112				
24	NWST		2259					EDST	2311				112		2321		HTC

PRINT DATE: 19/05/17
 DATABASE: 19JUN

C M B C
 BLOCK REPORT
 SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 24
 LINE GROUP: 410

22ST	22 ST STN	6&6N	6 AV & 6 ST
6&6W	6 ST & 6 AV	AD3W	WB ANDERSON & NO.3 RD
BHST	BRIGHOUSE STATION	BRST	BRAID STN
CLFO	CLIVEDEN & FOSTERS	CM#6	WB CAMBIE RD FS NO.6 RD
HTC	Hamilton Depot	HTCE	EB WESTMINSTER HWY NS BOUNDARY R
HTCW	WB WESTMINSTER HWY FS BOUNDARY R	LOST	LOUGHEED STN
QU-S	SB HOWES ST FS HOWES ST RAMP		

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
1	HTCW		428	BHST		AD3W	455	5	410	427							HTC
1	AD3W		500	BHST		22ST	532	4	410								
1	22ST		536	CM#6	552	AD3W	611	9	410								
1	AD3W		620	BHST		22ST	652	16	410								
1	22ST		708	CM#6	725	AD3W	745	5	410								
1	AD3W		750	BHST		22ST	824	10	410								
1	22ST		834	CM#6	853	AD3W	915	5	410								
1	AD3W		920	BHST		22ST	1000	11	410								
1	22ST		1011	CM#6	1029	AD3W	1055	5	410								
1	AD3W		1100	BHST		22ST	1143	7	410								
1	22ST		1150	CM#6	1209	AD3W	1235	5	410								
1	AD3W		1240	BHST		22ST	1326	12	410								
1	22ST		1338	CM#6	1359	AD3W	1425	5	410								
1	AD3W		1430	BHST		22ST	1517	11	410								
1	22ST		1528	CM#6	1549	AD3W	1615	5	410								
1	AD3W		1620	BHST		22ST	1704	7	410								
1	22ST		1711	CM#6	1731	AD3W	1755	5	410								
1	AD3W		1800	BHST		22ST	1844	16	410								
1	22ST		1900	CM#6	1920	AD3W	1943	5	410								
1	AD3W		1948	BHST		22ST	2027		410					2034			HTC
2	HTCW		458	BHST		AD3W	525	5	410	457							HTC
2	AD3W		530	BHST		22ST	602	18	410								
2	22ST		620	CM#6	636	AD3W	655	5	410								
2	AD3W		700	BHST		22ST	733	18	410								
2	22ST		751	CM#6	808	AD3W	830	5	410								
2	AD3W		835	BHST		22ST	913	9	410								
2	22ST		922	CM#6	940	AD3W	1005	5	410								
2	AD3W		1010	BHST		22ST	1051	10	410								
2	22ST		1101	CM#6	1119	AD3W	1145	5	410								
2	AD3W		1150	BHST		22ST	1234	14	410								
2	22ST		1248	CM#6	1309	AD3W	1335	5	410								
2	AD3W		1340	BHST		22ST	1426	12	410								
2	22ST		1438	CM#6	1459	AD3W	1525	5	410								
2	AD3W		1530	BHST		22ST	1615	16	410								
2	22ST		1631	CM#6	1650	AD3W	1715	5	410								
2	AD3W		1720	BHST		22ST	1804	7	410								
2	22ST		1811	CM#6	1831	AD3W	1855	5	410								
2	AD3W		1900	BHST		22ST	1939		410					1946			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
3	HTCW		528	BHST				AD3W		555	5		410	527			HTC
3	AD3W		600	BHST				22ST		632	6		410				
3	22ST		638	CM#6		655		AD3W		715	5		410				
3	AD3W		720	BHST				22ST		753	11		410				
3	22ST		804	CM#6		823		AD3W		845	5		410				
3	AD3W		850	BHST				22ST		929	13		410				
3	22ST		942	CM#6		1000		AD3W		1025	5		410				
3	AD3W		1030	BHST				22ST		1113	7		410				
3	22ST		1120	CM#6		1139		AD3W		1205	5		410				
3	AD3W		1210	BHST				22ST		1255	13		410				
3	22ST		1308	CM#6		1329		AD3W		1355	5		410				
3	AD3W		1400	BHST				22ST		1446	12		410				
3	22ST		1458	CM#6		1519		AD3W		1545	5		410				
3	AD3W		1550	BHST				22ST		1635	16		410				
3	22ST		1651	CM#6		1711		AD3W		1735	5		410				
3	AD3W		1740	BHST				22ST		1824	12		410				
3	22ST		1836	CM#6		1856		AD3W		1919	5		410				
3	AD3W		1924	BHST				22ST		2003			410		2010		HTC
4	22ST		600	CM#6		616		AD3W		635	5		410	552			HTC
4	AD3W		640	BHST				22ST		713	8		410				
4	22ST		721	CM#6		738		AD3W		800	5		410				
4	AD3W		805	BHST				22ST		840	8		410				
4	22ST		848	CM#6		906		AD3W		930	5		410				
4	AD3W		935	BHST				22ST		1015	16		410				
4	22ST		1031	CM#6		1049		AD3W		1115	5		410				
4	AD3W		1120	BHST				22ST		1203	7		410				
4	22ST		1210	CM#6		1229		AD3W		1255	5		410				
4	AD3W		1300	BHST				22ST		1346	12		410				
4	22ST		1358	CM#6		1419		AD3W		1445	5		410				
4	AD3W		1450	BHST				22ST		1537	11		410				
4	22ST		1548	CM#6		1609		AD3W		1635	5		410				
4	AD3W		1640	BHST				22ST		1724	11		410				
4	22ST		1735	CM#6		1755		AD3W		1819	5		410				
4	AD3W		1824	BHST				22ST		1908			410		1915		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
5	22ST		653	CM#6		710	AD3W		730	5			410	645		HTC	
5	AD3W		735	BHST			22ST		809	10			410				
5	22ST		819	CM#6		838	AD3W		900	5			410				
5	AD3W		905	BHST			22ST		945	7			410				
5	22ST		952	CM#6		1010	AD3W		1035	5			410				
5	AD3W		1040	BHST			22ST		1123	7			410				
5	22ST		1130	CM#6		1149	AD3W		1215	5			410				
5	AD3W		1220	BHST			22ST		1305	13			410				
5	22ST		1318	CM#6		1339	AD3W		1405	5			410				
5	AD3W		1410	BHST			22ST		1456	12			410				
5	22ST		1508	CM#6		1529	AD3W		1555	5			410				
5	AD3W		1600	BHST			22ST		1644	17			410				
5	22ST		1701	CM#6		1721	AD3W		1745	5			410				
5	AD3W		1750	BHST			22ST		1834	14			410				
5	22ST		1848	CM#6		1908	AD3W		1931	5			410				
5	AD3W		1936	BHST			22ST		2015	11			410				
5	22ST		2026	CM#6		2044	AD3W		2105	5			410				
5	AD3W		2110	BHST			22ST		2146	20			410				
5	22ST		2206	CM#6		2224	AD3W		2245	5			410				
5	AD3W		2250	BHST			22ST		2326	16			410				
5	22ST		2342	CM#6		2358	AD3W		2415	5			410				
5	AD3W		2420	BHST			22ST		2452	10			410				
5	22ST		2502	CM#6		2518	AD3W		2535	5			410				
5	AD3W		2540				HTCE		2603				410	2604		HTC	
6	LOST		730	6&6W		748	22ST		755	20			101	702		HTC	
6	22ST		815	6&6N		823	LOST		841	19			101				
6	LOST		900	6&6W		922	22ST		929	16			101				
6	22ST		945	6&6N		953	LOST		1013	17			101				
6	LOST		1030	6&6W		1054	22ST		1101	14			101				
6	22ST		1115	6&6N		1124	LOST		1144	16			101				
6	LOST		1200	6&6W		1221	22ST		1228	17			101				
6	22ST		1245	6&6N		1254	LOST		1316	14			101				
6	LOST		1330	6&6W		1353	22ST		1402	13			101				
6	22ST		1415	6&6N		1424	LOST		1445	15			101				
6	LOST		1500	6&6W		1523	22ST		1530	15			101				
6	22ST		1545	6&6N		1554	LOST		1615	15			101				
6	LOST		1630	6&6W		1653	22ST		1700	15			101				
6	22ST		1715	6&6N		1724	LOST		1745	15			101				
6	LOST		1800	6&6W		1821	22ST		1828	17			101				
6	22ST		1845	6&6N		1854	LOST		1915	15			101				
6	LOST		1930	6&6W		1950	22ST		1957	18			101				
6	22ST		2015	6&6N		2023	LOST		2042	8			101				
6	LOST		2050	6&6W		2109	22ST		2116				101	2123		HTC	

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	7		22ST	736	CM#6	753	AD3W	815	5	410	728					HTC	
	7		AD3W	820	BHST		22ST	855	8	410							
	7		22ST	903	CM#6	921	AD3W	945	5	410							
	7		AD3W	950	BHST		22ST	1030	11	410							
	7		22ST	1041	CM#6	1059	AD3W	1125	5	410							
	7		AD3W	1130	BHST		22ST	1214	14	410							
	7		22ST	1228	CM#6	1249	AD3W	1315	5	410							
	7		AD3W	1320	BHST		22ST	1406	12	410							
	7		22ST	1418	CM#6	1439	AD3W	1505	5	410							
	7		AD3W	1510	BHST		22ST	1555	13	410							
	7		22ST	1608	CM#6	1629	AD3W	1655	5	410							
	7		AD3W	1700	BHST		22ST	1744	15	410							
	7		22ST	1759	CM#6	1819	AD3W	1843	5	410							
	7		AD3W	1848	BHST		22ST	1929	14	410							
	7		22ST	1943	CM#6	2002	AD3W	2025	5	410							
	7		AD3W	2030	BHST		22ST	2108	18	410							
	7		22ST	2126	CM#6	2144	AD3W	2205	5	410							
	7		AD3W	2210	BHST		22ST	2246	23	410							
	7		22ST	2309	CM#6	2326	AD3W	2345	5	410							
#CA	7		AD3W	2350	BHST		22ST	2423		410				2430			HTC
CA	7		AD3W	2350	BHST		22ST	2423	17	25	410						
CA	7		AD3W	2505	BHST		22ST	2535		410				2542			HTC
	8		LOST	800	6&6W	818	22ST	825	20	101	732						HTC
	8		22ST	845	6&6N	853	LOST	911	19	101							
	8		LOST	930	6&6W	952	22ST	959	16	101							
	8		22ST	1015	6&6N	1023	LOST	1043	17	101							
	8		LOST	1100	6&6W	1123	22ST	1130	15	101							
	8		22ST	1145	6&6N	1154	LOST	1214	16	101							
	8		LOST	1230	6&6W	1252	22ST	1259	16	101							
	8		22ST	1315	6&6N	1324	LOST	1346	14	101							
	8		LOST	1400	6&6W	1423	22ST	1432	13	101							
	8		22ST	1445	6&6N	1454	LOST	1515	15	101							
	8		LOST	1530	6&6W	1553	22ST	1600	15	101							
	8		22ST	1615	6&6N	1624	LOST	1645	15	101							
	8		LOST	1700	6&6W	1723	22ST	1730	15	101							
	8		22ST	1745	6&6N	1754	LOST	1815	15	101							
	8		LOST	1830	6&6W	1850	22ST	1857	18	101							
	8		22ST	1915	6&6N	1924	LOST	1945	15	101							
	8		LOST	2000	6&6W	2020	22ST	2027	18	101							
	8		22ST	2045	6&6N	2053	LOST	2112	3	101							
	8		LOST	2115	6&6W	2134	22ST	2141	4	101							
	8		22ST	2145	6&6N	2153	LOST	2212	3	101							
	8		LOST	2215	6&6W	2234	22ST	2241	4	101							
	8		22ST	2245	6&6N	2253	LOST	2312	3	101							
	8		LOST	2315	6&6W	2332	22ST	2339	6	101							
	8		22ST	2345	6&6N	2353	LOST	2412	3	101							
	8		LOST	2415	6&6W	2432	22ST	2439	6	101							
	8		22ST	2445	6&6N	2453	LOST	2510		101				2534			HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
9	22ST		745	6&6N	753	LOST	811	19					101	737			HTC
9	LOST		830	6&6W	848	22ST	855	20					101				
9	22ST		915	6&6N	923	LOST	941	19					101				
9	LOST		1000	6&6W	1024	22ST	1031	14					101				
9	22ST		1045	6&6N	1053	LOST	1113	17					101				
9	LOST		1130	6&6W	1153	22ST	1200	15					101				
9	22ST		1215	6&6N	1224	LOST	1244	16					101				
9	LOST		1300	6&6W	1322	22ST	1331	14					101				
9	22ST		1345	6&6N	1354	LOST	1416	14					101				
9	LOST		1430	6&6W	1453	22ST	1502	13					101				
9	22ST		1515	6&6N	1524	LOST	1545	15					101				
9	LOST		1600	6&6W	1623	22ST	1630	15					101				
9	22ST		1645	6&6N	1654	LOST	1715	15					101				
9	LOST		1730	6&6W	1752	22ST	1759	16					101				
9	22ST		1815	6&6N	1824	LOST	1845	15					101				
9	LOST		1900	6&6W	1920	22ST	1927	18					101				
9	22ST		1945	6&6N	1954	LOST	2015	10					101				
9	LOST		2025	6&6W	2045	22ST	2052						101		2059		HTC
10	BRST		810			22ST	827	13					155	749			HTC
10	22ST		840			BRST	857	13					155				
10	BRST		910			22ST	929	11					155				
10	22ST		940			BRST	958	12					155				
10	BRST		1010			22ST	1030	10					155				
10	22ST		1040			BRST	1100	10					155				
10	BRST		1110			22ST	1130	10					155				
10	22ST		1140			BRST	1200	10					155				
10	BRST		1210			22ST	1232	8					155				
10	22ST		1240			BRST	1302	8					155				
10	BRST		1310			22ST	1332	8					155				
10	22ST		1340			BRST	1402	8					155				
10	BRST		1410			22ST	1432	8					155				
10	22ST		1440			BRST	1503	7					155				
10	BRST		1510			22ST	1532	8					155				
10	22ST		1540			BRST	1603	7					155				
10	BRST		1610			22ST	1632	8					155				
10	22ST		1640			BRST	1703	7					155				
10	BRST		1710			22ST	1730	10					155				
10	22ST		1740			BRST	1803	7					155				
10	BRST		1810			22ST	1830	10					155				
10	22ST		1840			BRST	1901	9					155				
10	BRST		1910			22ST	1929	11					155				
10	22ST		1940			BRST	2000	5					155				
10	BRST		2005			22ST	2024	16					155				
10	22ST		2040			BRST	2059	6					155				
10	BRST		2105			22ST	2122						155		2129		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	11		22ST	811	QU-S	817	CLFO	832	0	104	803		104			HTC	
	11		CLFO	832			22ST	853	18	104			104				
	11		22ST	911	QU-S	917	CLFO	932	0	104			104				
	11		CLFO	932			22ST	953	20	104			104				
	11		22ST	1013	QU-S	1019	CLFO	1034	0	104			104				
	11		CLFO	1034			22ST	1054	20	104			104				
	11		22ST	1114	QU-S	1120	CLFO	1135	0	104			104				
	11		CLFO	1135			22ST	1155	18	104			104				
	11		22ST	1213	QU-S	1220	CLFO	1235	0	104			104				
	11		CLFO	1235			22ST	1256	16	104			104				
	11		22ST	1312	QU-S	1320	CLFO	1336	0	104			104				
	11		CLFO	1336			22ST	1357	15	104			104				
	11		22ST	1412	QU-S	1419	CLFO	1435	0	104			104				
	11		CLFO	1435			22ST	1454	18	104			104				
	11		22ST	1512	QU-S	1519	CLFO	1535	0	104			104				
	11		CLFO	1535			22ST	1554	16	104			104				
	11		22ST	1610	QU-S	1618	CLFO	1635	0	104			104				
	11		CLFO	1635			22ST	1654	16	104			104				
	11		22ST	1710	QU-S	1717	CLFO	1735	0	104			104				
	11		CLFO	1735			22ST	1754	21	104			104				
	11		22ST	1815	QU-S	1822	CLFO	1840	0	104			104				
	11		CLFO	1840			22ST	1859	27	104			104				
	11		22ST	1926	QU-S	1933	CLFO	1950	0	104			104				
	11		CLFO	1950			22ST	2009	20	104			104				
	11		22ST	2029	QU-S	2036	CLFO	2053	0	104			104				
	11		CLFO	2053			22ST	2112	22	104			104				
	11		22ST	2134	QU-S	2141	CLFO	2158	0	104			104				
	11		CLFO	2158			22ST	2217	19	104			104				
	11		22ST	2236	QU-S	2243	CLFO	2259	0	104			104				
	11		CLFO	2259			22ST	2318	18	104			104				
	11		22ST	2336	QU-S	2343	CLFO	2359	0	104			104				
	11		CLFO	2359			22ST	2418	17	104			104				
	11		22ST	2435	QU-S	2442	CLFO	2458	0	104			104				
#CA	11		CLFO	2458			22ST	2517		104			104	2524			HTC
CA	11		CLFO	2458			22ST	2517	3	104			104				
CA	11		22ST	2520	CM#6	2536	AD3W	2553		410			410	2618			HTC

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 30
LINE GROUP: 410

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
12	BRST		825					22ST	841	14			128	804			HTC
12	22ST		855					BRST	911	14			128				
12	BRST		925					22ST	943	12			128				
12	22ST		955					BRST	1011	14			128				
12	BRST		1025					22ST	1043	12			128				
12	22ST		1055					BRST	1111	14			128				
12	BRST		1125					22ST	1143	12			128				
12	22ST		1155					BRST	1213	12			128				
12	BRST		1225					22ST	1243	12			128				
12	22ST		1255					BRST	1313	12			128				
12	BRST		1325					22ST	1343	12			128				
12	22ST		1355					BRST	1413	12			128				
12	BRST		1425					22ST	1443	12			128				
12	22ST		1455					BRST	1513	12			128				
12	BRST		1525					22ST	1543	12			128				
12	22ST		1555					BRST	1613	12			128				
12	BRST		1625					22ST	1643	12			128				
12	22ST		1655					BRST	1713	12			128				
12	BRST		1725					22ST	1743	12			128				
12	22ST		1755					BRST	1813	12			128				
12	BRST		1825					22ST	1843	12			128				
12	22ST		1855					BRST	1913	12			128				
12	BRST		1925					22ST	1941	14			128				
12	22ST		1955					BRST	2013	12			128				
12	BRST		2025					22ST	2041	14			128				
12	22ST		2055					BRST	2113	12			128				
12	BRST		2125					22ST	2139	21			128				
12	22ST		2200					BRST	2218	12			155				
12	BRST		2230					22ST	2244	16			128				
12	22ST		2300					BRST	2318	12			155				
12	BRST		2330					22ST	2344	16			128				
12	22ST		2400					BRST	2418	12			155				
12	BRST		2430					22ST	2444				128	2451			HTC

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 31
LINE GROUP: 410

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
	13	BRST		840				22ST		857	13		155	819		HTC	
	13	22ST		910				BRST		927	13		155				
	13	BRST		940				22ST		959	11		155				
	13	22ST		1010				BRST		1030	10		155				
	13	BRST		1040				22ST		1100	10		155				
	13	22ST		1110				BRST		1130	10		155				
	13	BRST		1140				22ST		1200	10		155				
	13	22ST		1210				BRST		1231	9		155				
	13	BRST		1240				22ST		1302	8		155				
	13	22ST		1310				BRST		1332	8		155				
	13	BRST		1340				22ST		1402	8		155				
	13	22ST		1410				BRST		1433	7		155				
	13	BRST		1440				22ST		1502	8		155				
	13	22ST		1510				BRST		1533	7		155				
	13	BRST		1540				22ST		1602	8		155				
	13	22ST		1610				BRST		1633	7		155				
	13	BRST		1640				22ST		1702	8		155				
	13	22ST		1710				BRST		1733	7		155				
	13	BRST		1740				22ST		1800	10		155				
	13	22ST		1810				BRST		1833	7		155				
	13	BRST		1840				22ST		1900	10		155				
	13	22ST		1910				BRST		1930	5		155				
	13	BRST		1935				22ST		1954	16		155				
	13	22ST		2010				BRST		2030	5		155				
	13	BRST		2035				22ST		2052	8		155				
	13	22ST		2100				BRST		2118			155		2139		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
14	BRST		855					22ST		913	12		128	834			HTC
14	22ST		925					BRST		941	14		128				
14	BRST		955					22ST		1013	12		128				
14	22ST		1025					BRST		1041	14		128				
14	BRST		1055					22ST		1113	12		128				
14	22ST		1125					BRST		1141	14		128				
14	BRST		1155					22ST		1213	12		128				
14	22ST		1225					BRST		1243	12		128				
14	BRST		1255					22ST		1313	12		128				
14	22ST		1325					BRST		1343	12		128				
14	BRST		1355					22ST		1413	12		128				
14	22ST		1425					BRST		1443	12		128				
14	BRST		1455					22ST		1513	12		128				
14	22ST		1525					BRST		1543	12		128				
14	BRST		1555					22ST		1613	12		128				
14	22ST		1625					BRST		1643	12		128				
14	BRST		1655					22ST		1713	12		128				
14	22ST		1725					BRST		1743	12		128				
14	BRST		1755					22ST		1813	12		128				
14	22ST		1825					BRST		1843	12		128				
14	BRST		1855					22ST		1913	12		128				
14	22ST		1925					BRST		1943	12		128				
14	BRST		1955					22ST		2011	14		128				
14	22ST		2025					BRST		2043	12		128				
14	BRST		2055					22ST		2111	19		128				
14	22ST		2130					BRST		2148	17		128				
14	BRST		2205					22ST		2222	8		155				
14	22ST		2230					BRST		2248	17		128				
14	BRST		2305					22ST		2322	8		155				
14	22ST		2330					BRST		2348	17		128				
14	BRST		2405					22ST		2422	8		155				
14	22ST		2430					BRST		2445			128		2506		HTC
15	22ST		913	CM#6		931	AD3W			955	5		410	905			HTC
15	AD3W		1000	BHST			22ST			1041	10		410				
15	22ST		1051	CM#6		1109	AD3W			1135	5		410				
15	AD3W		1140	BHST			22ST			1224	14		410				
15	22ST		1238	CM#6		1259	AD3W			1325	5		410				
15	AD3W		1330	BHST			22ST			1416	12		410				
15	22ST		1428	CM#6		1449	AD3W			1515	5		410				
15	AD3W		1520	BHST			22ST			1605	16		410				
15	22ST		1621	CM#6		1640	AD3W			1705	5		410				
15	AD3W		1710	BHST			22ST			1754			410		1803		HTC

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
16	22ST		932	CM#6		950	AD3W	1015	5				410	924			HTC
16	AD3W		1020	BHST			22ST	1101	10				410				
16	22ST		1111	CM#6		1129	AD3W	1155	5				410				
16	AD3W		1200	BHST			22ST	1245	13				410				
16	22ST		1258	CM#6		1319	AD3W	1345	5				410				
16	AD3W		1350	BHST			22ST	1436	12				410				
16	22ST		1448	CM#6		1509	AD3W	1535	5				410				
16	AD3W		1540	BHST			22ST	1625	16				410				
16	22ST		1641	CM#6		1700	AD3W	1725	5				410				
16	AD3W		1730	BHST			22ST	1814	10				410				
16	22ST		1824	CM#6		1844	AD3W	1907	5				410				
16	AD3W		1912	BHST			22ST	1951	15				410				
16	22ST		2006	CM#6		2024	AD3W	2045	5				410				
16	AD3W		2050	BHST			22ST	2128	18				410				
16	22ST		2146	CM#6		2204	AD3W	2225	5				410				
16	AD3W		2230	BHST			22ST	2306					410		2313		HTC
17	22ST		1001	CM#6		1019	AD3W	1045	5				410	953			HTC
17	AD3W		1050	BHST			22ST	1133	7				410				
17	22ST		1140	CM#6		1159	AD3W	1225	5				410				
17	AD3W		1230	BHST			22ST	1316	12				410				
17	22ST		1328	CM#6		1349	AD3W	1415	5				410				
17	AD3W		1420	BHST			22ST	1506	12				410				
17	22ST		1518	CM#6		1539	AD3W	1605	5				410				
17	AD3W		1610	BHST			22ST	1654					410		1703		HTC
18	22ST		1021	CM#6		1039	AD3W	1105	5				410	1013			HTC
18	AD3W		1110	BHST			22ST	1153	7				410				
18	22ST		1200	CM#6		1219	AD3W	1245	5				410				
18	AD3W		1250	BHST			22ST	1336	12				410				
18	22ST		1348	CM#6		1409	AD3W	1435	5				410				
18	AD3W		1440	BHST			22ST	1527	11				410				
18	22ST		1538	CM#6		1559	AD3W	1625	5				410				
18	AD3W		1630	BHST			22ST	1714	4				410				
18	22ST		1718	CM#6		1738	AD3W	1802	10				410				
18	AD3W		1812	BHST			22ST	1856	16				410				
18	22ST		1912	CM#6		1932	AD3W	1955	5				410				
18	AD3W		2000	BHST			22ST	2038	8				410				
18	22ST		2046	CM#6		2104	AD3W	2125	5				410				
18	AD3W		2130	BHST			22ST	2206	20				410				
18	22ST		2226	CM#6		2244	AD3W	2305	5				410				
18	AD3W		2310	BHST			22ST	2343					410		2350		HTC
19	22ST		1144	QU-S		1150	CLFO	1205	0				104	1136			HTC
19	CLFO		1205				22ST	1225	18				104				
19	22ST		1243	QU-S		1250	CLFO	1305	0				104				
19	CLFO		1305				22ST	1326	16				104				
19	22ST		1342	QU-S		1350	CLFO	1406	0				104				
19	CLFO		1406				22ST	1427	15				104				
19	22ST		1442	QU-S		1449	CLFO	1505	0				104				
19	CLFO		1505				22ST	1524	18				104				
19	22ST		1542	QU-S		1549	CLFO	1605	0				104				
19	CLFO		1605				22ST	1624	16				104				
19	22ST		1640	QU-S		1648	CLFO	1705	0				104				
19	CLFO		1705				22ST	1724	21				104				
19	22ST		1745	QU-S		1752	CLFO	1810	0				104				

PRINT DATE: 19/05/17
DATABASE: 19JUN

C M B C
BLOCK REPORT
SERVICE GROUP: SUN

PAGE: 34
LINE GROUP: 410

Exc	Block	Lv	Node	Time	Mid	Node	Time	Arr	Node	Time	Lo	Dhd	Line	POT	PIT	POG	PIG
19	CLFO		1810					22ST		1829			104		1838		HTC
20	22ST		1218	CM#6	1239	AD3W	1305	5	410	1210			410				HTC
20	AD3W		1310	BHST		22ST	1356	12	410				410				
20	22ST		1408	CM#6	1429	AD3W	1455	5	410				410				
20	AD3W		1500	BHST		22ST	1545	13	410				410				
20	22ST		1558	CM#6	1619	AD3W	1645	5	410				410				
20	AD3W		1650	BHST		22ST	1734	13	410				410				
20	22ST		1747	CM#6	1807	AD3W	1831	5	410				410				
20	AD3W		1836	BHST		22ST	1917	11	410				410				
20	22ST		1928	CM#6	1947	AD3W	2010	5	410				410				
20	AD3W		2015	BHST		22ST	2053	13	410				410				
20	22ST		2106	CM#6	2124	AD3W	2145	5	410				410				
20	AD3W		2150	BHST		22ST	2226	20	410				410				
20	22ST		2246	CM#6	2304	AD3W	2325	5	410				410				
20	AD3W		2330	BHST		22ST	2403	9	410				410				
20	22ST		2412	CM#6	2428	AD3W	2445	5	410				410				
20	AD3W		2450	BHST		22ST	2522	10	410				410				
20	22ST		2532	CM#6	2548	AD3W	2605	5	410				410				
20	AD3W		2610			HTCE	2633		410				410		2634		HTC